

Projektingenieur*in/ Statiker*in für Tragwerksplanung im konstruktiven Ingenieurbau (m/w/d)

in Berlin



MaNidus ist ein junges und modernes Ingenieurbüro mit Hauptsitz in Berlin und einem weiteren Standort in Südostasien (Saigon). Im Mittelpunkt unserer Tätigkeit steht die Planung von Tragwerkslösungen und die Erstellung von prüffähigen statischen Berechnungen (Tragwerksplanungen) und Ausführungsplanungen im Stahlbeton- und Spannbetonbau, Stahlbau, Holz- und Mauerwerksbau. Wir beraten unsere Kunden in den statischen und konstruktiven Belangen, wenn es um die Erhaltung oder um den Neubau eines Bauvorhabens geht.

Als **Projektingenieur*in** unseres Teams bist Du Ansprechpartner für Dir zugewiesene Projekte. Du bearbeitest und koordinierst eigenständig Projekte und übernimmst Verantwortung Werkstudent*innen und Praktikant*innen anzuleiten und in die Planungsprozesse mit einzubinden.

- Dabei übernimmst Du die interne und externe Koordination auf Projektebene mit dem Team und anderen Fachplanern in allen Leistungsphasen der Tragwerksplanung
- Du erstellst statische Berechnungen für abwechslungsreiche nationale und internationale Hochbauprojekte
- Du arbeitest im Team, tauschst Dich aktiv zu technischen Fragen aus und entwickelst gemeinsam Tragwerkslösungen
- Hierzu erstellst Du eigenständig 3D-Tragwerksmodelle als Teil von BIM-Planungsprozessen
- In Besprechungen mit Architekten, Bauherren und ausführenden Firmen repräsentierst Du unser Büro mit Kompetenz und kommunikativer Stärke
- Du übernimmst zudem die Koordination der Erstellung von Schal- und Bewehrungsplanungen, überwiegend mit unseren internationalen Partnerbüros

Das ist Dein Profil:

Du hast ein abgeschlossenes Studium im Bereich Bauingenieurwesen, bevorzugt mit Schwerpunkt im konstruktiven Ingenieurbau oder eine vergleichbare Qualifikation

- Idealerweise besitzt Du bereits Berufserfahrung in vergleichbarer Position
- Darüber hinaus bist Du sicher im Umgang mit MS-Office und verfügst über Erfahrung im Umgang mit Statik-Software (z.B. mb Baustatik, microFE, RFEM)
- Du hast Interesse an digitalen Planungsprozessen mit den Schnittstellen VICADo ↔ microFE ↔ mb Baustatik und Allplan ↔ RFEM
- Eigenverantwortliches Arbeiten, Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke zeichnen Dich aus

- Zudem verfügst Du über gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir Dir:

- **Top Rahmenbedingungen:** Wir bieten Dir einen unbefristeten Vertrag, flexible Arbeitszeiten und einen krisensichereren Arbeitsplatz bei einem etablierten und wachstumsorientierten Unternehmen
- **Partnerschaftliches Arbeitsklima:** Wir sind ein aufgeschlossenes Team aus jungen und erfahrenen Ingenieuren in einem modernen Büro mit toller Arbeitsatmosphäre und echtem Teamspirit.
- **Vorzüge eines kleinen Unternehmens:** Bei uns erwartet Dich ein breites Aufgabenspektrum, hohe Eigenverantwortung, flache Hierarchien und eine enge Zusammenarbeit mit der Geschäftsführung und dem Team.
- **Angenehmes Arbeitsumfeld:** Auf Dich wartet ein moderner Arbeitsplatz in einem neuen hellen Büro direkt am U-Bahnhof Richard-Wagner-Platz. Wir haben eine moderne Ausstattung und die aktuelle Baustatik- und CAD-Software sowie digitale Planungsprozesse (BIM).
- **Bonusprogramme:** Zusätzlich zu einer attraktiven Vergütung besteht die Möglichkeit direkt am Projekterfolg beteiligt zu werden
- **Entwicklungsmöglichkeiten:** Wir bieten Dir eine fundierte, strukturierte Einarbeitung, kontinuierliche Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten sowie regelmäßige Mitarbeitergespräche.

Wenn Du initiativ und strukturiert bist, wenn du Kommunikationsfreude, Diplomatie und ein großes Maß an Teamfähigkeit mitbringst und auch Verantwortung übernehmen kannst, dann möchten wir Dich unbedingt kennenlernen.

Bitte sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen als PDF unter Nennung des frühestmöglichen Eintrittstermins und Deiner Gehaltsvorstellungen per E-Mail an: bewerbung@manidus.de

Solltest Du noch Fragen haben, dann melde Dich gerne unter: **Tel. 030/845 174 01**